Index of	Claims

Application No.	Applicant(s)	
10/662,150	TOTH ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Dennis H. Pedder	3612	

x	Rejected	
=	Allowed	

_	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
O	Objected

		Ш	<u> </u>				ı			_							_
Cla	-im					Date					1	Cla	im				_
Final	Original	12/28/04										Final	Original				
	1	X	<u> </u>	-	┝	$\vdash$	<u> </u>			┝			51				H
<u> </u>		X	_	$\vdash$	-	H	┢			$\vdash$	1		52			$\vdash$	H
_	3	X	$\vdash$	<u> </u>	┢	<del>                                     </del>					i		53				H
<b></b>	4	X	<u> </u>	┢	┢	<del>                                     </del>	$\vdash$	_	_	$\vdash$	il		54	$\neg$	_		r
	5	x			-	<u> </u>	_				li		55			$\vdash$	T
	6	X									l i		56				T
	7	X									1 1		57				Γ
	8	Х											58				
	9	Х											59				L
<u></u>	10	Х					$ldsymbol{ld}}}}}}$						60				L
<u> </u>	11	Х								_			61				L
<u></u>	12	Х	<u> </u>				ļ			_			62				L
ļ	13	Х	<u> </u>	_	_			<u> </u>		_			63			_	Ļ
<u> </u>	14	X	<u> </u>		_			<u> </u>	_	_			64				L
<u> </u>	15	X	<del> </del>		-	<u> </u>		<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$			65			⊢	┞
	16	X		⊢	_	⊢	_	⊢	<u> </u>	⊢			66 67	$\vdash$		-	┞
<u> </u>	17 18	X	⊢	⊢	-	⊢	H	┢	⊢	-			68	-		$\vdash$	╀
<u> </u>	19		⊢	-	-	-	$\vdash$	$\vdash$	├	-			60			$\vdash$	╀
	20	X	┝	$\vdash$	$\vdash$	⊢	_	-		├			69 70	_		$\vdash$	⊦
<b></b>	21	x		$\vdash$		┝		┢		├	{		71		_	⊢	╁
<b></b>	22	x	┢	┢	H	⊢	H	⊢	┝	┢	1		72	$\dashv$	_	$\vdash$	H
-	23	x		┢	$\vdash$	┢	┢	$\vdash$	$\vdash$	┢	1		73				H
-	24	X	├	┢	┢	$\vdash$	┢	┢			1		74				H
<b></b>	25	X	_	<u> </u>	t		$\vdash$				1		75			H	t
	26	X				_		$\vdash$	_	$\vdash$	1		76			┢	T
	27	Х		$\vdash$	Т	T	-			Г	1		77				T
	28	X									1		78				Γ
	29	Х											79				Γ
	30	Х											80				Γ
	31	Х											81				L
	32	Х			_	L	<u> </u>		匚	L	]		82				L
	33	Х	匚	<u> </u>	匚	L	<u> </u>	<u> </u>					83				L
	34	X	L	_	╙	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Į		84			L	Ļ
	35	Х	ļ	ļ	_		_		<u> </u>	<u> </u>	Į		85				Ļ
$\vdash$	36	х	$\vdash$	<del> </del>	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	$\vdash$		ļ	86			$\vdash$	╀
<u> </u>	37	⊢-	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	├-	├—	⊢			87	$\vdash$			╀
<u> </u>	38	$\vdash$	├	⊢	├	<del> </del>	├	⊢	┝	⊢	ł !		88 89		_	$\vdash$	H
<u> </u>	39 40	⊢	-	⊢	⊢	⊢	⊢	-	├-	⊢	1	<b>-</b>	90	_	_	$\vdash$	╀
<u> </u>	41	$\vdash$	$\vdash$	⊢	├	-	├	$\vdash$	-	$\vdash$	1		91			$\vdash$	H
	42	-	╁		-	┢	┢	╌	-	┢	1		92		_	$\vdash$	t
	43	$\vdash$	<del>                                     </del>		$\vdash$	H	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	1	$\vdash$	93		_	$\vdash$	t
$\vdash$	44	t	<del>                                     </del>	$t^-$	1	$t^-$	$\vdash$	Н	Т	$\vdash$	1		94			$\vdash$	t
	45	$\vdash$	Г	Т	T	Т	Г	Т	Г	Г	1		95		$\Box$	Г	t
	46	Г	Г	$\vdash$	Т	$\vdash$	Г		T	Г	1		96			Г	T
	47										]		97				Γ
	48										]		98				Γ
	49										]		99				Γ
	50						L				j		100				Ĺ
																	_

Cla	im	Date									
U	1 1 1				ī						
<del>   </del>	Original		ļ								
Final	įĝ										
"	ō										
	51			$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$		-		
$\vdash$	51 52			$\vdash$	-	$\vdash$			$\dashv$	_	
	52	_						-			
$\vdash$	53 54	_	_	-	-	-			-		
-	55	_	_		$\vdash$						
-	56					-			-	-	
$\vdash$	57		$\vdash$		Н				$\dashv$		
	58	_			=				-	_	
-	59							-	-		
<b>—</b>	60			_	Н	$\dashv$			$\vdash$		
-	61					-			$\equiv$		
-	62		_				=		$\vdash$	_	
-	62 63		$\vdash$						Н		
	64	-		-	-	Н	H	-	$\vdash$		
<b></b>	64 65						$\dashv$		Н	_	
	66			-	-	$\dashv$	$\dashv$			_	
-	67	-		_		-			-	_	
	68	-							Н	_	
	69				-		-		H		
<del> </del>	70								_	-	
<u> </u>	71		-	-	_		-				
	72		-						_	_	
	72										
	72 73 74						$\vdash$		_		
	75				_		$\vdash$				
<b>—</b>	75 76	_								-	
	77					-		_		_	
	77 78	_			_	_	-				
	79		-							_	
	80									_	
	81		_		-	_					
	82										
<b> </b>	83									_	
-	84									_	
	85										
	86			П					П		
	86 87			П						_	
	88								П		
	89							$\overline{}$	Г		
	90		Г	$\Box$							
	91										
	92			Г							
	93										
	94										
	95										
	96		L								
	97										
	98										
	99										
	100					_		$\overline{}$			

Claim         Date           Image: Control of the co			D-'-									
101	Cla		Date									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149	Final	Original										
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101										
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102	$\vdash$				H	=	_	_	Н	
105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   148   149   149		103	$\vdash$				$\vdash$				Н	
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		105	-		_			$\vdash$			$\vdash$	
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		106	_				$\vdash$		$\neg$		-	
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		107	_								$\sqcap$	
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108										
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		109										
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		110										
113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		111	Ш			_	L	Ĺ.,			Щ	
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		112				_	<u> </u>	_	Щ		Щ	
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		113	H			_	$\vdash$	$\vdash$	Н	-	$\vdash$	
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115	H	$\vdash$			$\vdash$		$\vdash$		Н	
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		116	<del> </del>	-	-	Н	$\vdash$		H		Н	
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		117					Н	П	Т		Н	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118										
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119										
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120										
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121										
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122	_		_		<u> </u>			_		
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123	_				$\vdash$	$\vdash$				
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125						-			Н	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126					-	_		_	Н	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127							П		П	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	128										
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129									Ш	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130			L.	<u> </u>					Щ	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	L.	_						_	Ы	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	H	$\vdash$	Н	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133	├	<u> </u>	$\vdash$		-	H	H	$\vdash$	Н	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		H	Н	Н	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	Н	_	$\vdash$	$\vdash$			_		П	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137										
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138										
141		139						Ĺ	L		Ш	
142 143 144 145 146 147 148			<u> </u>	<u> </u>	_	L	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	Ш	
143			├	-	-	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н	
144 145 146 147 148 149			$\vdash$	⊢	⊢	├	-	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	Н	
145 146 147 148 149			<del> </del>	├	$\vdash$	$\vdash$	-	-	$\vdash$	-	Н	
146 147 148 149			-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┢	-	<del>                                     </del>	Н	
147 148 149			$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>		П	
149		147										
[150]						L	lacksquare	<u> </u>	<u> </u>	L	Ш	
		150	L	L_		L_	L.	<u> </u>	<u> </u>	L	Ш	